Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/707,838	LIAO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
David B Thomas	3723	

•		-	3		IS	SUE CI	LASSIF	ICATIO	N							
		• :	OR	IGINAL		3		CE(S)								
CLASS SUBCLASS CI						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	451 41				451	44	63	65				*:				
13	NTER	RNAT	ONA	L CLASSIFICATION					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-*				
В	2	4	В	1/00					8:::::::::::::::::::::::::::::::::::::							
		:: ::					;		1							
· · · · · ·			:::::					.:								
	·:	:-	·		:											
							* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *									
	: :									Total C	laims Allov	wed: 22				
(Assistant Examiner) (Date)																
BL2055 2/13/05					13/05		d B. Thon		O. Print C	O.G. Print Fig.						
(Legal Instruments Examiner) (Date)						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				8						

\boxtimes	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32	, ,		62			92			122			152			182
	3			33			63			93_			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
<u>.</u>	6	÷		36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70		<u>-</u> .	100			130			160			190
	11	1.14		41			71			101			131		<u> </u>	161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			<u>73</u>			103	3 2 2		133			163			193
	14			44			74		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46		`	76	2		106			136			166			196
	17		·· - ·	47			77		,	107			137		_	167			197
	18	*• ₹ •		48_			78			108			138	:		168	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		198
	19			49			79			109			139			169			199
	20	" .		50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141	W. L. New		171			201
	22			52			82	M _{ali} tabeta 1 1 m ali ⊈a a iq		112			142			172			202
	23	400		53	1 1 1 1 + 20		83			113			143	of the		173			203
	24			54			84	i i i		114			144	**************************************		174	i- 1		204
	25			55			85	* 11.2. 1.1		115			145			175			205
	26			56			86			116			146	tyle (176			206
	27			57	-		87	li		117			147			177	- 124 - 124 - 124		207
	28			58	277 1 11 10 10		88			118			148	- 1		178			208
	29			59			89			119	: [149			179	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		209
	30	. [60			90			120			150			180			210